

BANDEJA EN ACERO INOXIDABLE
STAINLESS STEEL TRAY

ALOJAMIENTO PARA CAMILLA PALAS
SPACE FOR SCOOP STRETCHER

RAMPA ABATIBLE INOX CON AMORTIGUADOR DE GAS
INOX FOLDING RAMP WITH GAS SHOCK

PEDAL DE DESPLAZAMIENTO LATERAL
MOVEMENT SIDE LEVER

MANETA LATERAL PARA TRENDELEMBURG
SIDE CONTROL FOR MANUAL TRENDELEMBURG

MANDOS FRONTALES DE FÁCIL ACCESO
EASY FRONT ACCES CONTROLS

CARACTERÍSTICAS / FEATURES

- › Sistema portacamillas con movimiento Trendelenburg manual.
- › Movimiento longitudinal para una carga/descarga rápida y fácil de la camilla.
- › Rampa en acero inoxidable para facilitar el proceso de carga.
- › Rampa de 900mm de longitud.
- › Bandeja superior con alojamiento y fijación para camilla palas.
- › Desplazamiento lateral mediante pedal que se extiende por todo el ancho de la bancada y permite accionarlo más fácilmente.
- › Trendelenburg positivo (+10%) y negativo (-10%) en modo manual.
- › Mandos frontales de fácil acceso para la operación de carga y descarga, con un nuevo diseño más ergonómico y centrado.
- › Mando lateral para movimiento Trendelenburg manual.
- › Con protección en la parte inferior de los mandos frontales para evitar daños en los cables.
- › Con tapas protectoras sobre el sistema de desplazamiento lateral.
- › Posibilidad de incorporar el conjunto cabrestante para poder cargar la camilla con un esfuerzo mínimo.
- › Posibilidad de incorporar bandera o símbolo en el adhesivo.

- › Stretcher support system with manual Trendelenburg movement.
- › Longitudinal movement for quick and easy loading/unloading of the stretcher.
- › Stainless steel ramp to facilitate the loading process.
- › Ramp of 900mm in length.
- › Upper tray with accommodation and fixation for scoop stretcher.
- › Lateral movement by a pedal that extends over the entire width of the stretcher support, making it easier to operate.
- › Positive (+10%) and negative (-10%) Trendelenburg in manual mode
- › Easy-access front controls for loading and unloading operations, with a new, more ergonomic and centered design.
- › Side control for manual Trendelenburg movement
- › With protection at the bottom of the front controls to prevent damage to the cables.
- › With protective covers on the lateral displacement system.
- › Possibility of incorporating the winch system to load the stretcher with minimal effort.
- › Possibility of incorporating the flag on symbol in the adhesive.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL DATA

LARGO	LENGHT	1919 mm
ANCHO	WIDTH	631 mm
ALTO MIN./MAX.	HEIGHT MIN./MAX.	294 mm
PESO	WEIGHT	79 kg
CARGA MÁXIMA	MAX. LOAD	300 kg
TRENDELEMBURG	TRENDELEMBURG	-10° / +10°
MOVIMIENTO LATERAL	SIDE MOVEMENT	300mm

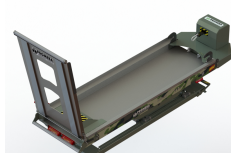
PRODUCTOS RELACIONADOS / RELATED PRODUCTS



PA-05
CAMILLA PALAS EN ALUMINIO
ALUMINIUM SCOOP STRETCHER



10-XLP
CAMILLA PALAS RADIOTRASPARENTE
SCOOP STRETCHER X-RAY INVISIBLE



PB4100M-PA4901
CONJUNTO BANCADA LONGITUDINAL
MILITAR CON CABRESTANTE
LONGITUDINAL MILITARY STRETCHER
WITH WINCH

